

仕様一般事項

1.工事範囲

本仕様書に記載する機器の設計、製作、塗装及び輸送までとします。

- 1) 主空気管系は吸込口及び空気タンク出口までとします。
- 2) 圧力計・安全弁類は、同梱して納入します。
- 3) 特殊仕様は、見積書の施工範囲まで含みます。

2. 検査及び試験

個別検定合格印(第二種圧力容器明細書)の確認をもってこれにあたる。

3. 保証期間

本機の保証期間は納入後12ヶ月とする。

万一設計製作ならびに材質の不良による故障、破損の場合は調査の上無償にて修理又は代替品を納入します。

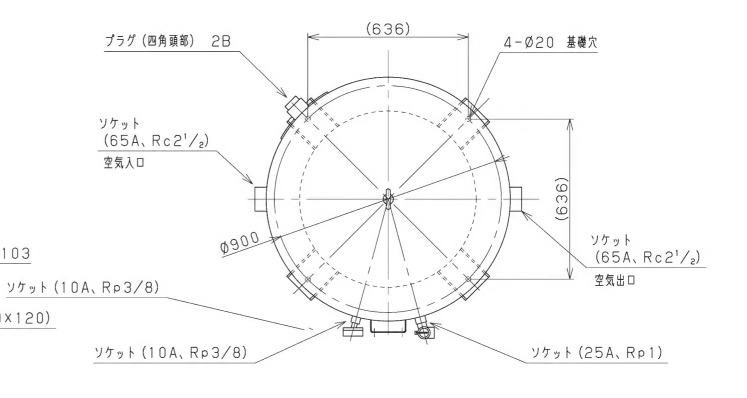
但し、弊社取扱説明書を遵守し、取扱不良により事故のないよう定期 的な保守点検を確実に励行して下さい。

尚、消耗部品に関してはこの限りではありません。

4. 備考

付属部品以外の配管部品(空気弁、丸ニップル、ブッシュ等)はオプションとします。

仕 様										
適用規格	第二種圧力容器構造規格									
常用使用圧力	0.88 MPa									
最高使用圧力	0.98 MPa									
設計温度	75 ℃									
材質	\$\$400									
内 容 積	1.498 m³									
質 量	570 Kg									
素地	第一種ケレン (ショットブラスト)									
塗 下 塗	APフ°ライマー(特殊合成樹脂塗料)									
表	塗装色:ホワイト									
様	ハイアート#5000(アクリルウレタン樹脂塗料)									
¹⁷	塗装色:マンセルNo. N-7									



ユーザ名	user 3							
形 式	MODEL	ST1500C-90			図番DRAWWING No.	ST1500C	90-7b	
名 称	京称 NAME 空気タンク			尺度 SCALE	1 : 15			
			ECKER	K.Ohshima 2011.5.24	承 認 APPROVAL	S. Uemura 2011.5.26	株式 会社明治機材 MEIJI AIR COMPRESS	